

PostgreSQL

- 操作数据库：CRUD

操作表：CRUD

- C (Create) 创建
- R (Retrieve) 查询
- U (Update) 修改
- D (Delete) 删除

- DELETE FROM 与 TRUNCATE TABLE区别

- 区别一：语句格式不同

DELETE FROM：语句格式如下：DELETE FROM 表名 [WHERE 条件];

TRUNCATE TABLE：语句格式如下：TRUNCATE TABLE 表名;

- 区别二：删除表数据不同

DELETE FROM：可删除整张表数据或删除指定条件的记录行

TRUNCATE FROM：只能删除整张表数据，不能删除指定的行

- 区别三：释放空间不同

DELETE FROM：删除数据后，不会释放表所占用的内存空间，删除后可撤销

TRUNCATE TABLE：删除数据后，会释放表所占用的内存空间，删除后不可撤销

- 区别四：执行速度不同

DELETE FROM：执行速度慢

TRUNCATE TABLE：执行速度快

相同点：DELETE 与TRUNCATE都是仅会删除表数据，不会删除表结构，删除后表可以使用